



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS
SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS

PORTARIA Nº 397/2014 - SRH

O SUPERINTENDENTE DE RECURSOS HÍDRICOS DA SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS, no uso de suas atribuições, e tendo em vista o disposto no inciso I do Art. 26 da Constituição Federal, do Art. 43 do Decreto nº 24.643 de 10 de julho de 1.934, do item "6" alínea "m", inciso III artigo 4º do capítulo III da Lei Estadual 12.603 de 07 de abril de 1.995, da Portaria SEMARH nº071 de 10/05/2012 e do que consta o Processo nº 5759/2013 - 30319, RESOLVE:

Art. 1º - Outorgar a HENRIQUE MASSAKATSU SAMAKATO, CPF/CNPJ Nº 803.911.508-63, a YUKIO ISHI, CPF/CNPJ Nº 190.056.109-30, a ÉZIO MARTINS PERES, CPF/CNPJ Nº 604.377.239-68, por 12 (doze) anos o uso das águas estaduais localizado na FAZENDA PAINEIRAS LOTE 04 E 05, município de CAMPO ALEGRE DE GOIÁS, Estado de Goiás, conforme abaixo relacionado:

MANANCIAL:	RIBEIRÃO IMBURUÇU
COORDENADAS:	17°20' 49.66"S e 47°49' 20.49"O
VAZÃO DO MANANCIAL:	2.879,4 L/S ABRIL DE 2013
TIPO DE USO:	BARRAMENTO
CARACTERÍSTICAS DO BARRAMENTO:	ÁREA INUNDADA: 235.333,21 M ² VOLUME TOTAL ACUMULADO: 591.854,26 M ³ VOLUME ÚTIL ACUMULADO: 475.064,30 M ³
SITUAÇÃO DO USO:	EM OPERAÇÃO
FINALIDADE:	ATENDER A DOIS EQUIPAMENTOS DE IRRIGAÇÃO POR PIVÔ CENTRAL CONJUGADOS, COM ÁREAS DE 68 HECTARES E 55,08 HECTARES, 45,74 HECTARES E 40,38 HECTARES.
DESCARGA DE FUNDO:	TIPO: TUBO DE 300MM E SIFÃO DE 200 MM DIÂMETRO: 0,30 METROS
CARACTERÍSTICAS DA(S) CAPTAÇÃO(ÕES):	VAZÃO CAPTADA (L/S): 67,89 L/S + 55 L/S , 56,27 L/S E 55,01 L/S Nº PROCESSO(S) DE OUTORGA: 5760/2013 – 30318 E 14599/2013 - 32717

Parágrafo Único - Todas as obras, projetos e estudos hidrológicos desta concessão são de responsabilidade do usuário requerente/responsável(eis) técnico(s) e deverão ser executadas, no prazo de **02 (DOIS) ano(s)**, para consolidação deste ato, sob pena de revogação, conforme previsto no Processo acima mencionado.

Art. 2º - Fica o outorgado obrigado a:

- I. Manter o uso em perfeitas condições de estabilidade e segurança, respondendo pelos danos a que der causa, em relação ao meio ambiente e a terceiros;